

省级项目支出绩效自我评价表

2022年度

填报单位：江苏省农村水利科技发展中心 项目名称：综合管理费

项目概况	江苏省农村水利科技发展中心综合管理费，具体用于以下几个方面：1、驾驶员劳务派遣支出，职工食堂餐费，保洁费；2、支付水利大厦物业管理费；3、学会、年会会费；4、租赁植物环境绿化；5、开展省灌区联盟年度会议；6、2010年以来全省灌溉试验资料整编费用；7、拟开展江苏农村水利建设成果收集与整编费用。						
评价指标			全年指标值	分值	评价要点及评分规则	实际完成值	得分
一级指标	二级指标	三级指标					
决策	项目立项	立项依据充分性	充分	2	评价要点：①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划和相关政策；②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求；③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需；④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则；⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。评分规则：以上评价要点各占20%权重，每个要点执行情况分达成、部分达成、未达成三档，按100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%评分。	达成预期目标	2
		立项程序规范性	规范	2	评价要点：①项目是否按照规定的程序申请设立；②审批文件、材料是否符合相关要求；③事前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、绩效评估、集体决策。评分规则：以上评价要点各占1/3权重，每个要点执行情况分达成、部分达成、未达成三档，按100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%评分。	达成预期目标	2
	绩效目标	绩效指标明确性	明确	2	“评价要点：①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标；②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现；③是否与项目目标任务数或计划数相对应。评分规则：以上评价要点各占1/3权重，每个要点执行情况分达成、部分达成、未达成三档，按100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%评分。”	达成预期目标	2
		绩效目标合理性	合理	2	评价要点：（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标）①项目是否有绩效目标；②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性；③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平；④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。评分规则：以上评价要点各占25%权重，每个要点执行情况分达成、部分达成、未达成三档，按100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%评分。	达成预期目标	2
	资金投入	资金分配合理性	合理	2	评价要点：①预算编制是否经过科学论证；②预算内容与项目内容是否匹配；③预算额度测算依据是否充分，是否按照标准编制；④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。评分规则：以上评价要点各占25%权重，每个要点执行情况分达成、部分达成、未达成三档，按100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%评分。	达成预期目标	2
		预算编制科学性	科学	2	评价要点：①预算资金分配依据是否充分；②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。评分规则：以上评价要点各占50%权重，每个要点执行情况分达成、部分达成、未达成三档，按100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%评分。	达成预期目标	2
过程	资金管理	资金使用合规性	合规	4	评价要点：①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定；②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续；③是否符合项目预算批复或合同规定的用途；④是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。评分规则：以评价要点各占25%权重，每个要点执行情况分达成、部分达成、未达成三档，按100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%评分。	达成预期目标	4
		预算执行率	$\frac{\text{实际支出资金}}{\text{预算资金}} \times 100\%$	3	预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。实际支出资金：一定时期（本年度或项目期）内项目实际拨付的资金。评分规则：得分=资金到位率×分值。	154.30%	1.37
		资金到位率	100%	3	资金到位率=（实际到位资金/预算资金）×100%。实际到位资金：一定时期（本年度或项目期）内落实到具体项目的资金。预算资金：一定时期（本年度或项目期）内预算安排到具体项目的资金。评分规则：得分=资金到位率×分值。	达成预期目标	3
		管理制度健全性	健全	2	评价要点：①是否已制定或具有相应的财务和业务管理等制度；②财务和业务管理等制度是否合法、合规、完整。评分规则：以上评价要点各占50%权重，每个要点执行情况分达成、部分达成、未达成三档，按100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%评分。	达成预期目标	2



主要成效	<p>2022年，开展了数字灌区“一张图”建设，联合水利部灌排中心开展大中型灌区“一张图”技术培训和协调工作，34个大型灌区、279个中型灌区外边界和骨干工程信息上图工作已完成，内边界绘制初步成果已上报至水利部。完成了全省大中型灌区耕地面积等基本数据信息分析复核并形成《江苏省农田灌溉面积分析报告（2022）》。完成了全省2023-2025年38个中型灌区项目立项建议书技术咨询工作，形成《江苏省省级中型灌区2023-2025年建议报告》。科学评估大中型灌区续建配套与节水改造实施效果，协同推进大中型灌区改造与高标准农田建设，完成《江苏省大中型灌区改造与高标准农田建设协同推进需求分析报告》《江苏省中型灌区2020-2021年度自评估报告》《江苏省2016-2020年大型灌区续建配套节水改造项目实施情况总结评估报告》。完成《江苏省大中型灌区灌溉薄弱片区情况分析报告》《江苏省灌区保灌溉抗旱检视复盘报告》。完成《江苏省高效节水灌溉发展措施及对策研究》《江苏省中型灌区典型特色报告》。完成江苏省农村供水数字监管平台（一期）建设。围绕灌区现代化发展要求以及各灌区自身特点和业务需求，协助做好灌区信息化管理系统搭建以支持智慧水管理保障体系。进一步巩固农业水价综合改革成果，深化水价改革工作，做好农业水价改革的技术研究和应用指导，研发农业灌溉用水与水费收缴软件，积极开展农业水权交易模式探索及试点工作。开展试点县（市、区）农村供水末级管网摸底上图，配合参与全省农村生态河道上图。协助3个试点县完成水系连通及美丽乡村建设试点县终期评估工作和2个试点县中期评估工作。配合农水处完成重点塘坝汛前检查工作和全省农村生态河道建设管理年度评估。完成渠北灌区、米龙灌区2021、2022年度项目实施情况稽察。完成《江苏省“十四五”农村生态河道建设规划》《江苏省“十四五”农村供水保障规划》《江苏重点塘坝除险加固改造规划（2022-2025）》等3部规划的修编，开展《江苏省农村水利规划（2022-2030）》《江苏省农田灌溉发展规划》的编制。申报了《农村河道生态治理技术指南》等1项地方标准和《农业节水监测技术与标准化数据采集方法研究》《双碳目标下灌排工程体系建管控制技术研究》等2项课题。深入推进《小型水工建筑物装配化设计与施工技术应用研究》《农村生态河道治理模式的水生态响应规律及综合评价研究》《大型灌区续建配套与现代化改造关键技术研究》《江苏省大型灌区健康诊断及监管体系研究》《乡村振兴背景下灌区水土资源优化配置研究》等5项课题的研究工作。完成了《农业灌溉用水量率定规程》《小型预制涵闸技术规范》等2项地标，并正式通过省质量监督管理局发布实施。开展2022年度灌溉试验及灌溉水利用系数技术培训，完成《2022年农田灌溉水有效利用系数测算分析成果报告》。完成2022年度全省灌溉试验方案的布置，与水利部签订作物耗水量统计的相关合同，着手开展全省近十年来灌溉试验资料汇编相关工作，充分服务节水农业。根据灌溉试验数据观测要求，结合各试验站特点，完成《江苏省灌溉试验数据标准体系》文本编制。</p>
存在问题	无
整改措施	无